LINEA DI NOLEGGIO STAGE 5

progettato e creato per le tue esigenze



260 L capacità serbatoio carburante

Progettato per offrire un livello eccezionale di prestazioni per ogni lavoro in cantiere garantendo il giusto equilibrio tra potenza e facilità d'uso

MGTP 100 SS-FR



un futuro più sostenibile e rispettoso dell'ambiente



LINEA DI NOLEGGIO STAGE 5





APPLICAZIONI









CARATTERISTICHE

- Serbatoio carburante integrato
- Serbatoio di raccolta
- Batteria da 12 V
- Staccabatteria
- Tasca per carrello elevatore
- Gancio di sollevamento centrale
- Silenziatore gas di scarico
- Carrozzeria insonorizzata
- Valvola a 3 vie per collegamento serbatoio carburante esterno



Codice	RP361-100TS5
Dimensioni	KF 301-100 F33
LxPxA(mm)	2550 x 1130 x 1640
Peso (kg)	1680
Dati tecnici	1000
PRP Potenza continua (kVA)	100
LTP Potenza a tempo limitato (kVA)	110
Potenza continua ($\cos \phi = 0.8$)(kW)	80
Potenza a tempo limitato ($\cos \phi = 0.8$)(kW)	88
Tensione trifase (V)	400
Tensione monofase (V)	230
. ,	0,8
Fattore di potenza (cos φ)	50
Frequenza (Hz)	1500
Giri/min	1500
Generatore	
LINZ / MECC ALTE / STAMFORD	
Classe di isolamento	H
Protezione meccanica	IP23
Motore	
Tipo	FTP IVECO F36 ETVP03.A94
Fase di emissione UE	Stage V
Cilindri (n.)	4
Cilindrata (cm3)	3400
Regolazione della velocità	Elettrico
Raffreddamento	Acqua
Carburante	Diesel
Capacità coppa dell'olio (I)	8
Consumo di carburante	
Capacità serbatoio carburante (I)	260
Consumo carburante al 75% del carico PRP (I/h)	17,8
Autonomia (h)	10,5
Livello di rumore	
Livello di rumore (Lwa)	90
Livello di pressione acustica a 7 m (dBA)	65
Quadro di distribuzione:	
1x 63A 400V EEC con MCB	
1x 32A 400V EEC con MCB	
1x 32A 230V EEC con MCB + ELCB	
1x 16A 230V EEC con MCB + ELCB	
Cablato	
ELR	
Quadro di controllo di bordo dotato di:	
DSE 7310	
Interruttore ON/OFF	
Copertura di sicurezza per DSE 7310 e interrut	tore ON/OFF
Interruttore automatico principale	
Relè differenziale	
Connettore di avvio/arresto remoto	
Arresto di emergenza	
Opzioni	
Rimorchio da traino per cantiere	

